Index of Claims

Application No.	Applicant(s)	
10/065,858	HERZOG ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Joseph L. Perrin, Ph.D.	1746	

′	Rejected	ı	(Through numeral) Cancelled
	Allowed	÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

		_									er et e	01										1		
Cla	im	├		_	_	Date	<u> </u>	_				Cla	aim	 			Dat	e_					CI	aim
Final	Original	12/30/04									6	Final	Original										Final	Original
	1	1											51		\top	\dashv	Ť		Π		Т	1		101
	2	1							Г		-		52		┪		Т	1	Г			1		102
	3	1			Γ		Г						53		丁	\neg	T					1		103
	4	1											54	П		T	Τ	Π				1		104
	5	1	П	П						П			55				\top	Г				1		105
	6	1								Г			56	П			Τ		Γ			1		106
	7	1									- 1 ₂		57		\neg		T					1		107
	8	V		Π									58	П	\neg	T	1					1.		108
	9	1	П		П	Г		Π			~		59	П				П				1		109
	10	1						Г					60	\Box	T	1	1	Г				1		110
	11	1			Г						, l		61		Ì	1	T					1		111
	12	1											62	П	П	Т	Т	П				1		112
	13	1									2		63]		113
	14	1											64									1		114
	15	1											65									1		115
	16	1											66									1		116
	17	1											67		\Box			П				1		117
	18												68			Т	П					1		118
	19										¥		69	П								i		119
	20										E.		70									1		120
	21										4. 4.		71		T									121
	22												72											122
	23												73											123
	24												74	П		Ţ						1		124
	25										٠.		75									Ì		125
	26												76											126
	27												77											127
	28										jin.		78											128
	29			L	L						. [79									İ		129
	30										. [80									1		130
	_31												81											131
	32												82											132
	33			L	L								83											133
	34			<u>_</u>	L								84		\perp	\perp	┖					-		134
	35			<u> </u>						\Box			85				<u></u>							135
	36			L	L	Щ					ļ		86		\perp	\perp								136
	37	Ш		_	<u> </u>					Ш			87		\perp				\Box					137
	38	Ц		_	L_				_				88											138
	39	Щ		_	<u></u>	Щ	_	_	_	\Box	<u> </u>		89	oxdot								× •		139
	40					_	_	_	_	_	- 1		90	$\sqcup \bot$	\perp		_							140
	41				Ш	_	4	_	_		ļ		91	Ш	4									141
	42		_	L.,	Щ		_		_	Щ	100		92	$\sqcup \bot$		4_	_	Щ.					$oxed{oxed}$	142
	43		_	<u> </u>	Щ			_4	_	_			93	$\sqcup \bot$	\perp	\perp	<u> </u>	Щ					لـــــا	143
	44				Щ	\dashv	_	_	_	\dashv	ļ		94	$\sqcup \bot$	4	\bot	<u> </u>	Ш	_	_				144
	45			_	Щ			_	_	_			95	\sqcup	\perp	\bot	辶	Щ		_			\sqcup	145
	46				\Box	_	_				٠.,		96	$oxed{oxed}$	_ _	_	 	Ш		_			<u>ш</u>	146
	47			-	_			_		_	ŀ		97	igspace	\perp	\bot	\vdash	Ш		_			$oxed{oxed}$	147
	48			Ш		_	_	-1	_	_	-		98		\perp	4	Щ	Щ		_	_			148
	49	\dashv	_		\vdash	-	4	_	_		<u> </u>		99	$\vdash \downarrow$	\perp	+	<u> </u>		_	_	_			149
	50					ᆚ					L		100										ليبيا	150

Cl	aim	Date										
		<u> </u>		Т	Г	Ī	Ť	Т	Т	П		
Final	Original						ļ					
	101											
	102 103	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ـــــ			L	\perp		
	103		 	├-	<u> </u>	┺	<u> </u>	 _	 	Ш		
	104		⊢		<u> </u>	₩	╄	⊢	-	Ш		
	104 105 106	_	⊢	-		╀	╀	Ͱ	├-	H		
	107	-	╀	├-	H	1	-	⊢	\vdash	\vdash		
	108	├	├-	 	ļ	 -	┢	╁	├	\vdash		
	109	\vdash	╁	 		 	1	┢╌	\vdash	-		
	110	_	T	\vdash		 	1	t-	†	П		
	111	Г		П		T		<u> </u>		П		
	112											
	113											
	113 114 115		\Box			匚		匚				
	115		L	_	L				ļ	Ш		
	116 117	<u> </u>	<u> </u>	_	$oxed{oxed}$		<u> </u>	_		Ш		
	117	L	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup		
	118	<u> </u>	-	⊢	\vdash	├-	\vdash	-	_	\sqcup		
	119 120			├—	<u> </u>	⊢	⊢	⊢	_	Н		
	121	 	-	├	⊢		├	├	⊢	\vdash		
	122			-	-	├-	├	├	⊢	Н		
	121 122 123	\vdash		-	┢		┢	\vdash	-	Н		
	124	╁		1	Н	H	╁╌	_	┢	Н		
	125			Г	Г		\vdash	<u> </u>	┪	Н		
	124 125 126 127 128 129 130				Г					П		
	127											
	128						_			Ш		
	129	_	_			L_	_	_	<u> </u>	Ш		
	130	_		_	ļ.,	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Щ		
	131	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>			Н		
	132 133	-		\vdash	-	├-	 	⊢	 -	$\vdash \vdash$		
	134	-	├	-	_	-	-	├	\vdash	Н		
-	135	_	\vdash	-	-	┢	\vdash	-	┢	\vdash		
	135 136	_		-	_	┢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		
	137	-			\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	H		
	138			П	_		1	Г		Н		
	139									П		
	140											
	141					匚						
	142					$ldsymbol{f eta}$				Ш		
	143		L	Ш		<u> </u>	Щ	L.	\sqsubseteq	Ш		
	144	_		$\vdash \dashv$		<u> </u>	_	_	L-			
	145	_	ļ.,	$\vdash \dashv$		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Щ		
	146 147	_		$\vdash\dashv$				_	<u> </u>			
	147			\vdash		-	H	_		Н		
	149		\vdash	\dashv	_	-	Н					
	150	_	-	\vdash		-	Н	\dashv	Н	-		
	130			-1			لـــا		ш			